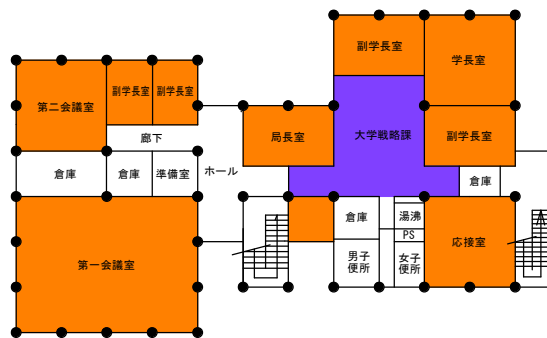
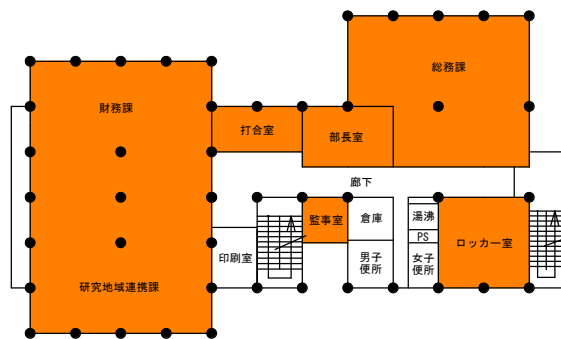


建物別空調方式一覧

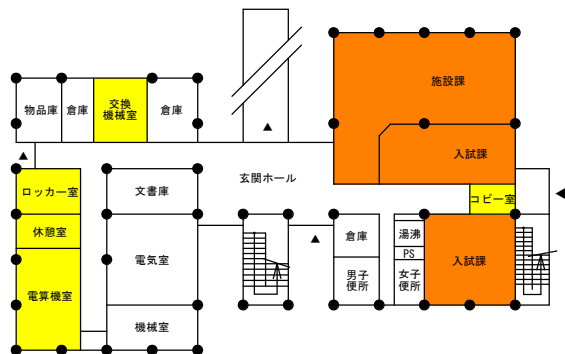
棟 名 称	頁	棟 名 称	頁
事務局 1・2号棟	1	機械建設 2号棟	18
図書館、マルチメディアシステムセンター	2	機械建設 3・4号棟	19
福利棟、体育・保健センター	3	博士課程研究実験棟	20
大学集会施設、課外活動共用施設、課外活動共用施設 2号館	4	原子力安全・システム安全棟	21
セコムホール、エネルギーセンター	5	生物棟	22
講義棟	6	環境システム棟	23
総合研究棟	9	高圧実験施設、技術開発センター 1・2号棟	24
物質・材料 経営情報 1号棟	10	R I センター	25
物質・材料 経営情報 2号棟	11	分析計測センター	26
物質・材料 経営情報 3号棟、物理化学実験棟	12	極限エネルギー密度工学研究センター（粒子棟・極限棟）	27
電気 1号棟	13	共用実験棟	28
電気 2号棟	14	大型実験棟	29
電気 3号棟、情報処理センター	15	音響振動工学センター	30
電気系実験室棟、電気系実験室棟（Ⅱ）	16	工作センター、実験実習 1・2号棟	31
機械建設 1号棟	17		32



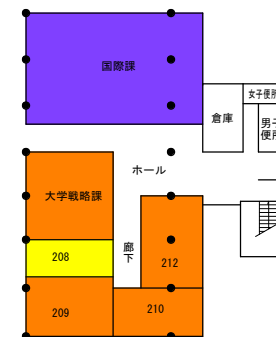
事務局1号棟 3階平面図



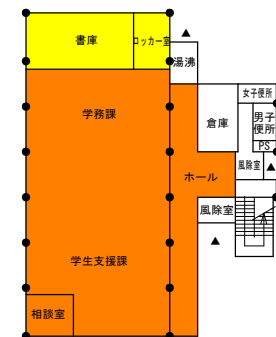
事務局1号棟 2階平面図



事務局1号棟 1階平面図



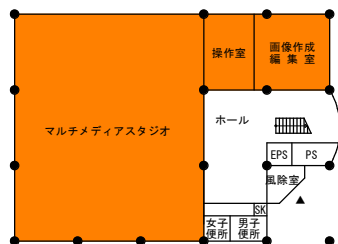
事務局2号棟 2階平面図



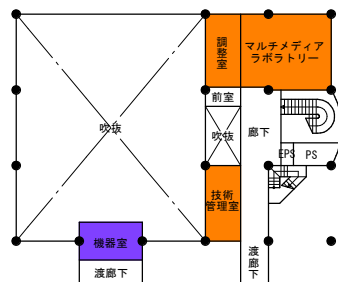
事務局2号棟 1階平面図

ガスヒートポンプエアコン	氷蓄熱パッケージエアコン	ガスヒートポンプエアコン 空冷ヒートポンプエアコン
空冷ヒートポンプエアコン	水冷ヒートポンプエアコン	

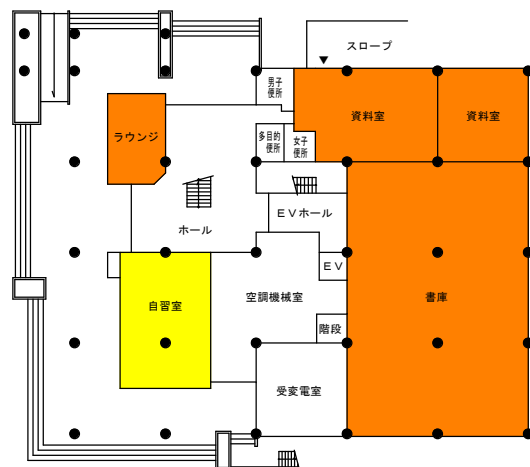
建物名称	事務局1・2号棟
------	----------



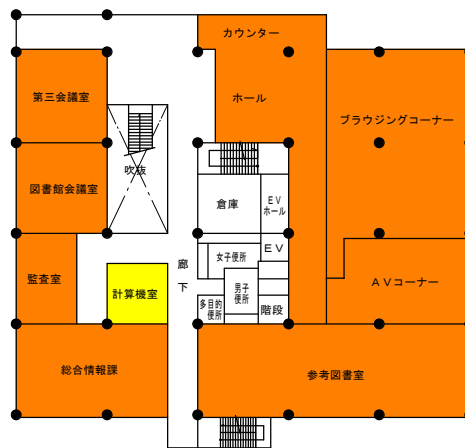
マルチメディアシステムセンター 1階平面図



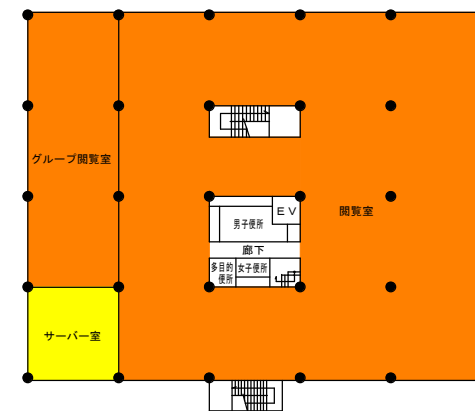
マルチメディアシステムセンター 2階平面図








図書館 1階平面図



図書館 2階平面図

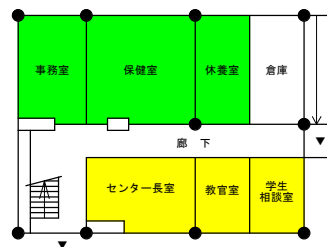


図書館 3階平面図

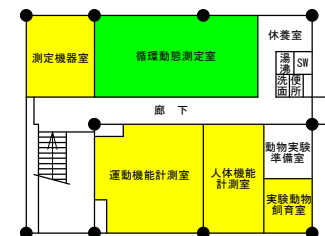
- | | | |
|--|--|--|
|  ガスヒートポンプエアコン |  氷蓄熱パッケージエアコン |  ガスヒートポンプエアコン
空冷ヒートポンプエアコン |
|  空冷ヒートポンプエアコン |  水冷ヒートポンプエアコン | |

建物名称

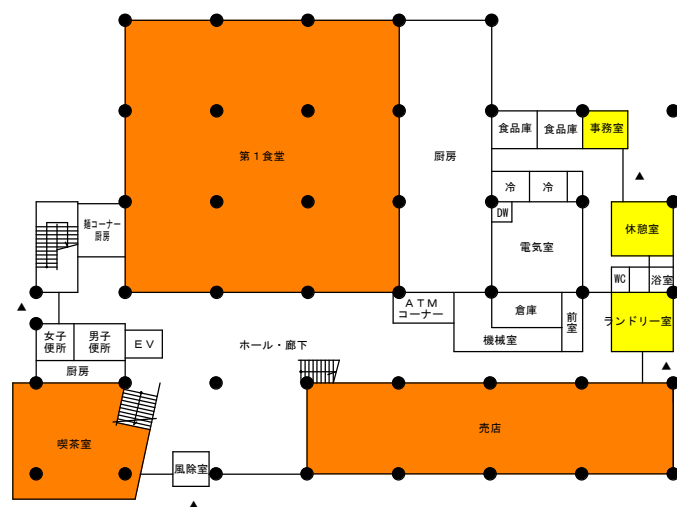
図書館
マルチメディアシステムセンター



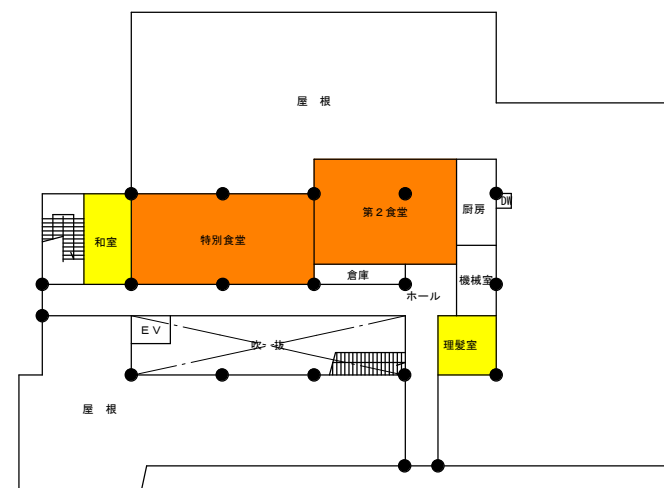
体育・保健センター 1階平面図



体育・保健センター 1階平面図



福祉棟 1階平面図

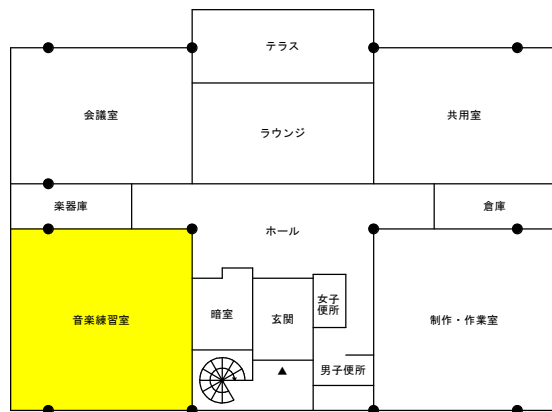


福祉棟 2階平面図

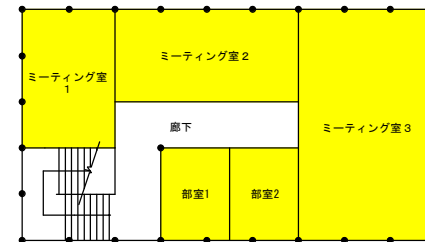
ガスヒートポンプエアコン	氷蓄熱パッケージエアコン	ガスヒートポンプエアコン 空冷ヒートポンプエアコン
空冷ヒートポンプエアコン	水冷ヒートポンプエアコン	

建物名称

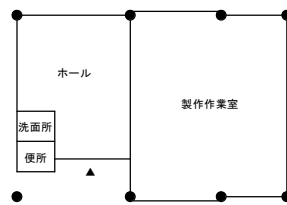
福祉棟
体育・保健センター



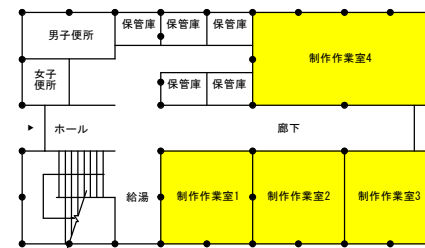
課外活動共用施設平面図








課外活動共用施設 2 号館 2 平面図



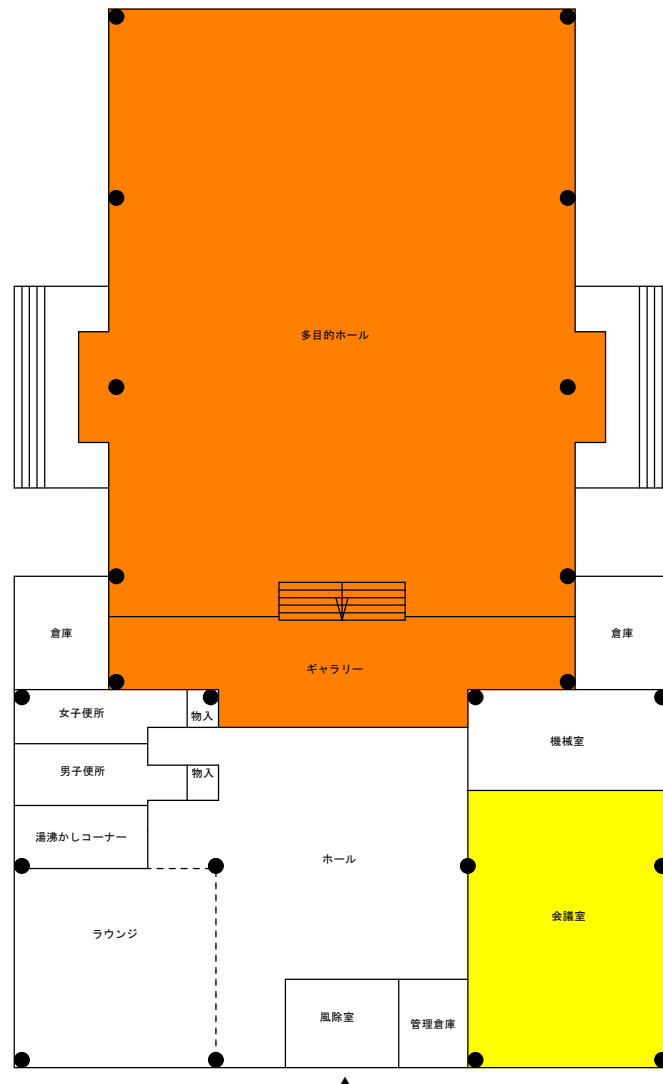
大学集会施設平面図



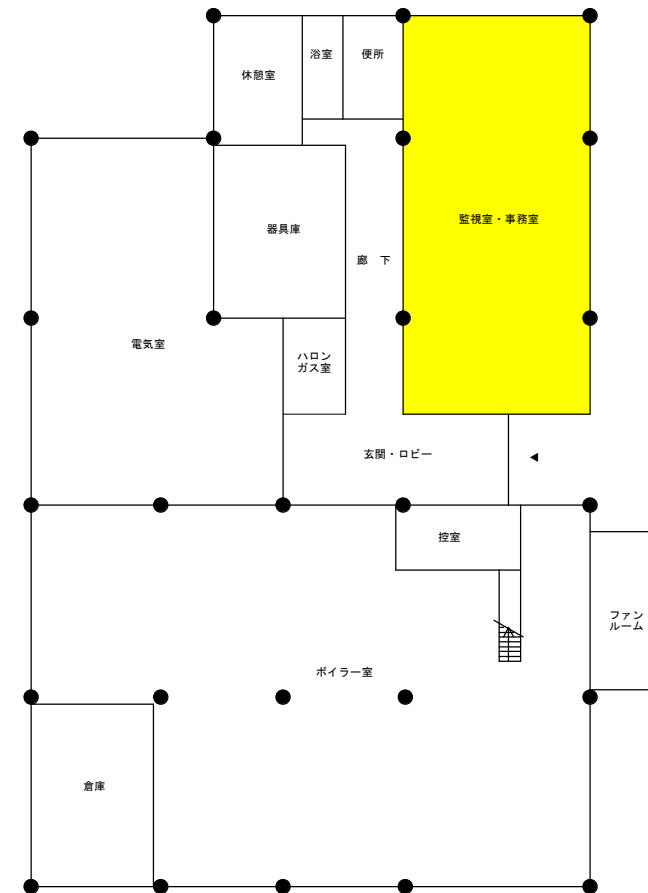
課外活動共用施設 2 号館 1 平面図

	ガスヒートポンプエアコン		氷蓄熱パッケージエアコン		ガスヒートポンプエアコン 空冷ヒートポンプエアコン
	空冷ヒートポンプエアコン		水冷ヒートポンプエアコン		

建物名称	大学集会施設、課外活動共用施設 課外活動共用施設 2 号館
------	----------------------------------



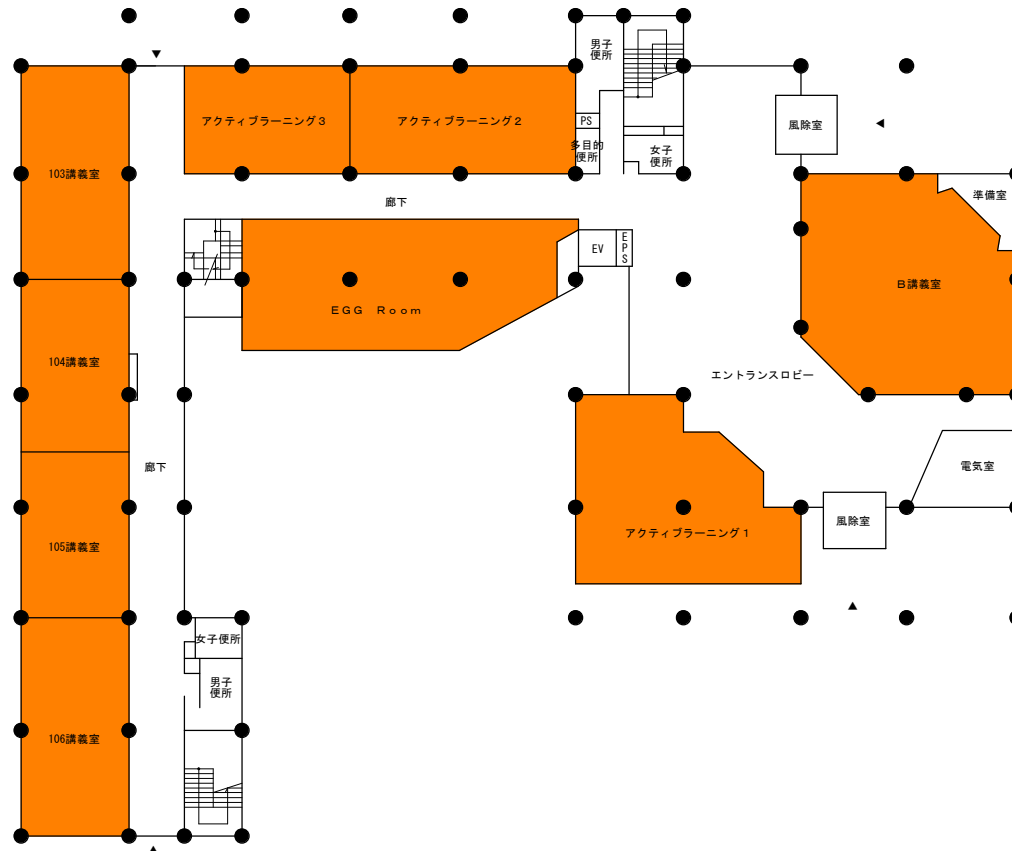
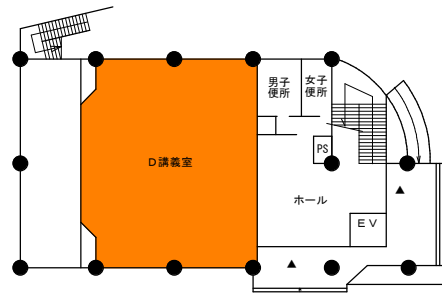
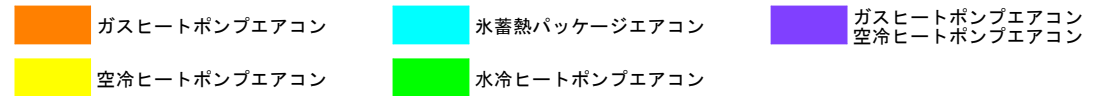
セコムホール平面図



エネルギーセンター平面図

ガスヒートポンプエアコン	氷蓄熱パッケージエアコン	ガスヒートポンプエアコン 空冷ヒートポンプエアコン
空冷ヒートポンプエアコン	水冷ヒートポンプエアコン	

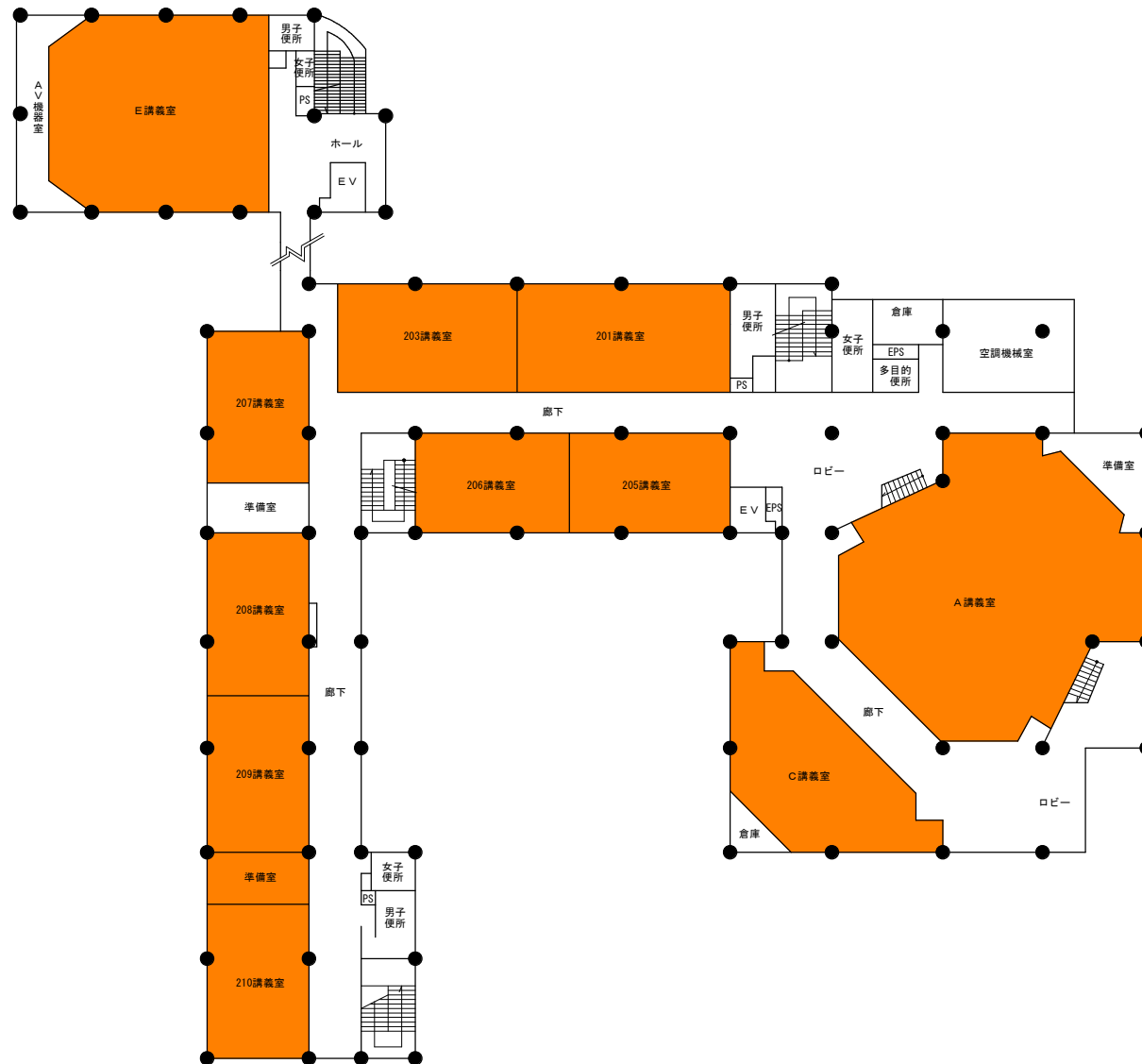
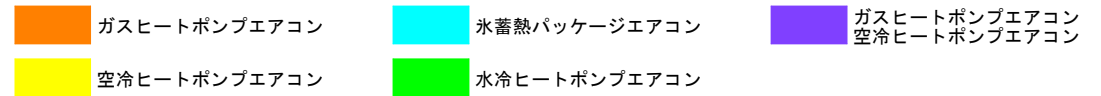
建物名称	セコムホール、エネルギーセンター
------	------------------



1 階平面図

建物名称

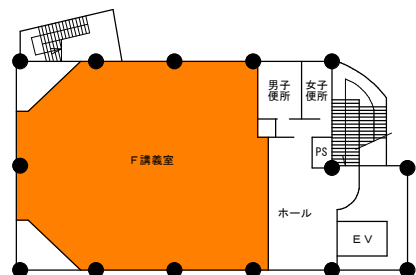
講 義 棟



2 階平面図

建物名称

講 義 棟



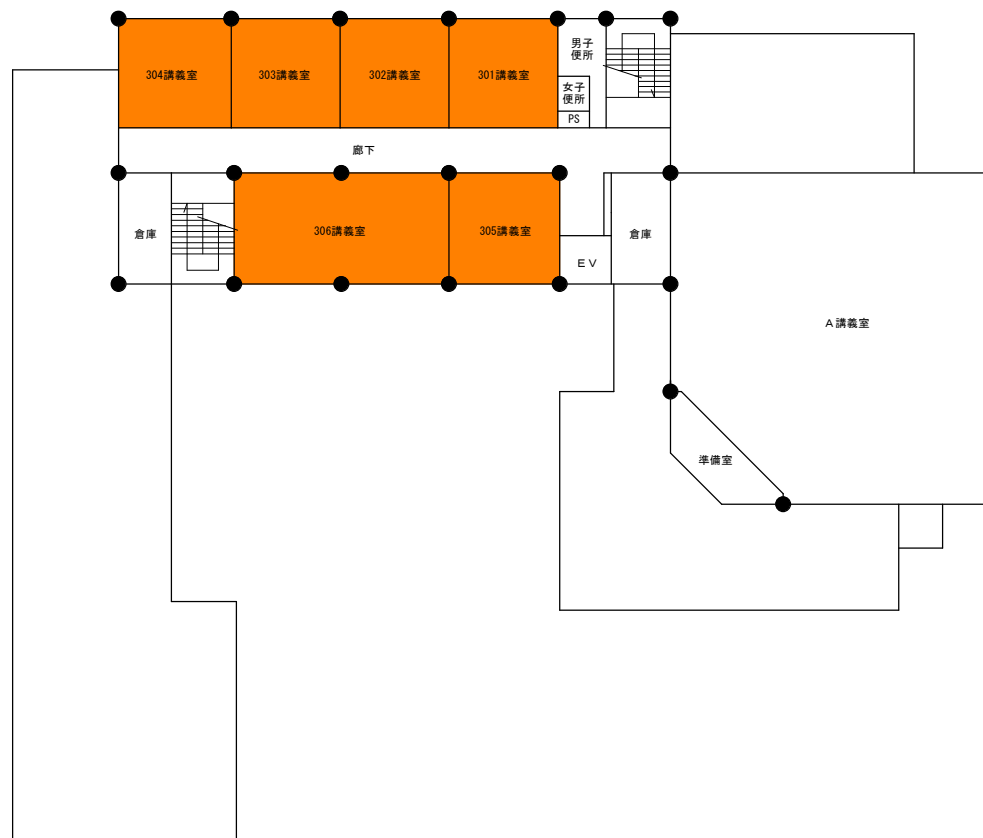
ガスヒートポンプエアコン

氷蓄熱パッケージエアコン

ガスヒートポンプエアコン
空冷ヒートポンプエアコン

空冷ヒートポンプエアコン

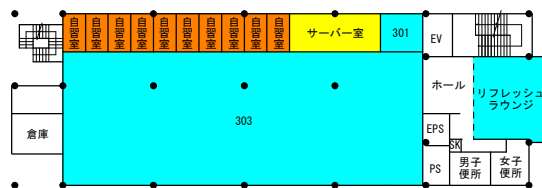
水冷ヒートポンプエアコン



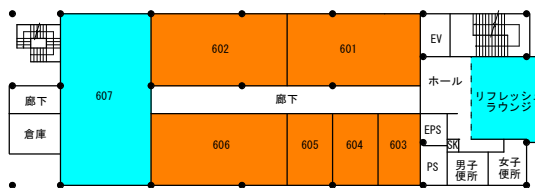
3 階平面図

建物名称

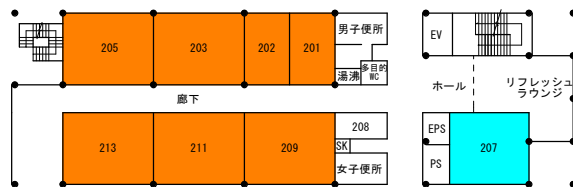
講 義 棟



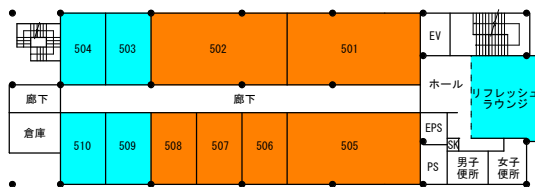
3階平面図



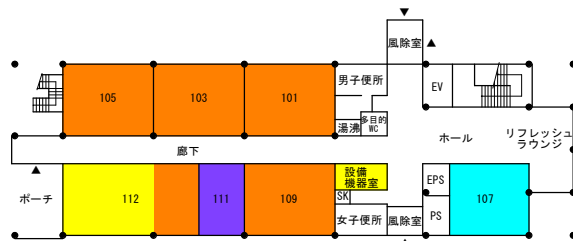
6階平面図



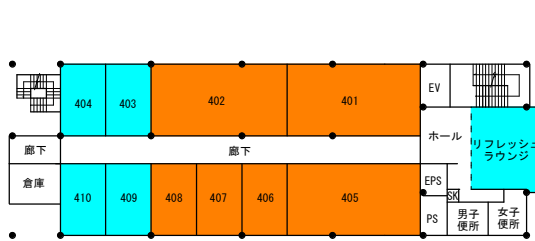
2階平面図



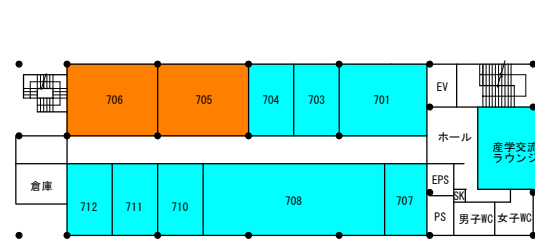
5階平面図



1階平面図



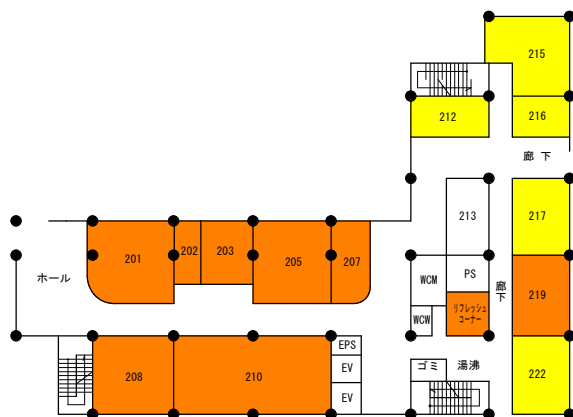
4階平面図



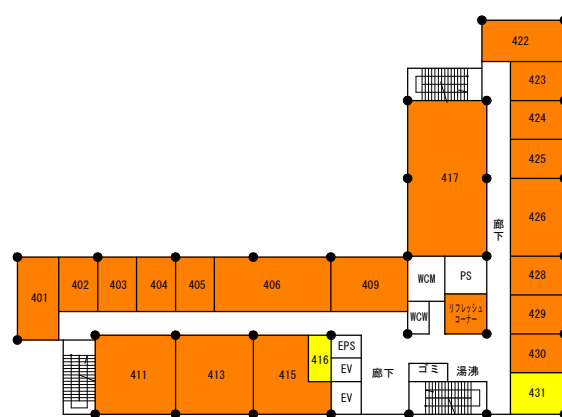
7階平面図

ガスヒートポンプエアコン	氷蓄熱パッケージエアコン	ガスヒートポンプエアコン 空冷ヒートポンプエアコン
空冷ヒートポンプエアコン	水冷ヒートポンプエアコン	

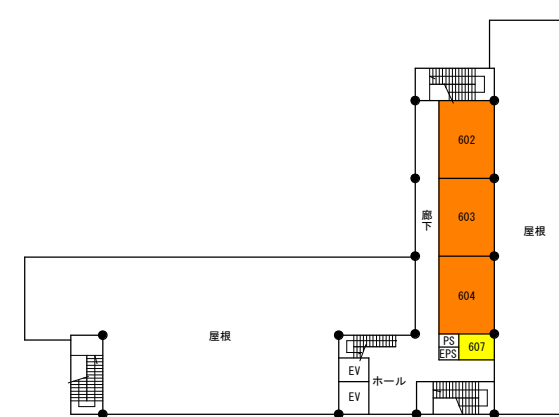
建物名称	総合研究棟
------	-------



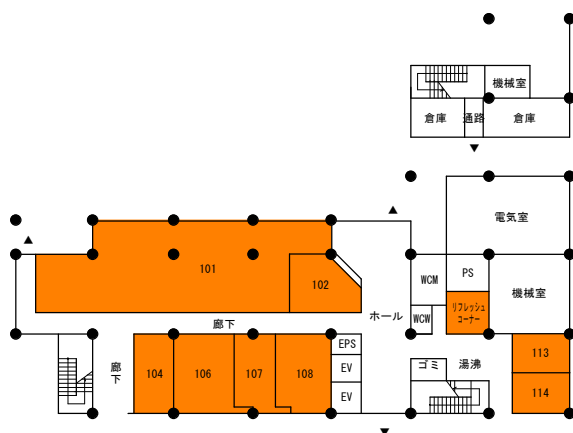
2階平面図



4階平面図



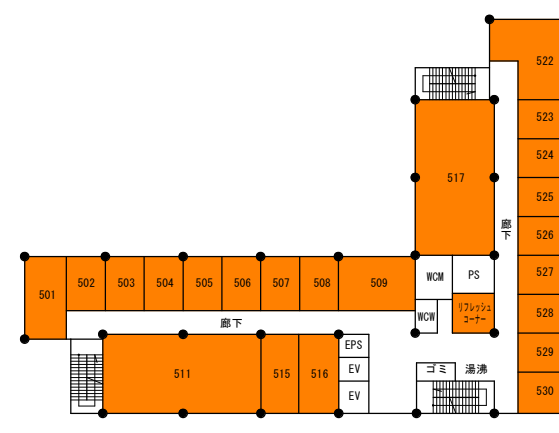
6階平面図



1階平面図



3階平面図

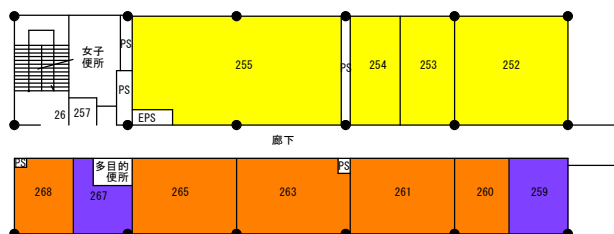


5階平面図

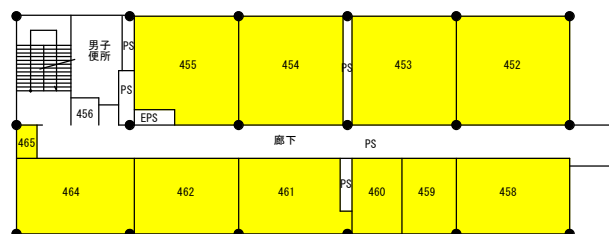
ガスヒートポンプエアコン	氷蓄熱パッケージエアコン	ガスヒートポンプエアコン 空冷ヒートポンプエアコン
空冷ヒートポンプエアコン	水冷ヒートポンプエアコン	

建物名称

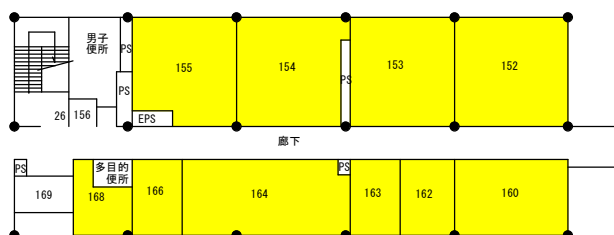
物質・材料 経営情報 1号棟



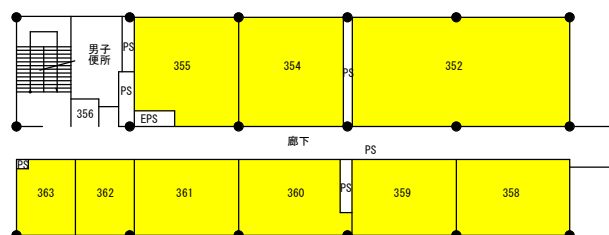
2 階平面図



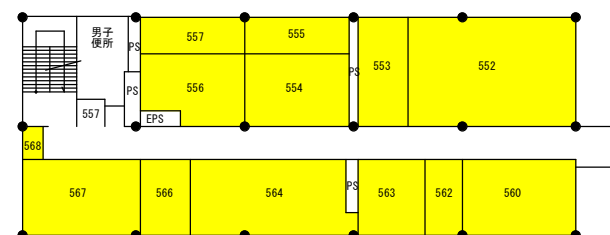
4 階平面図








1 階平面図



3 階平面図

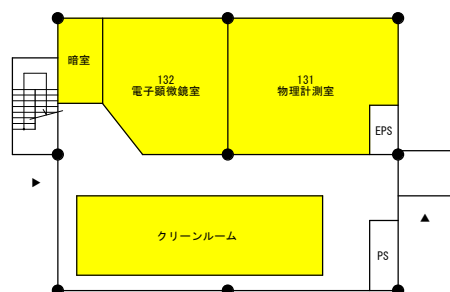


5 階平面図

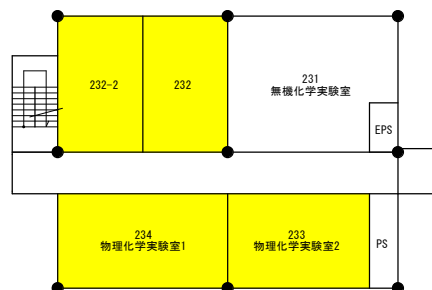
	ガスヒートポンプエアコン		氷蓄熱パッケージエアコン		ガスヒートポンプエアコン 空冷ヒートポンプエアコン
	空冷ヒートポンプエアコン		水冷ヒートポンプエアコン		

建物名称

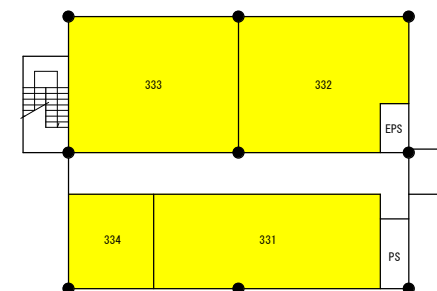
物質・材料 経営情報 2 号棟



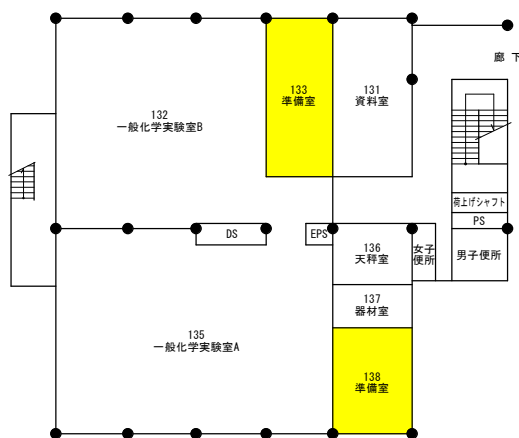
物理化学実験棟 1階平面図



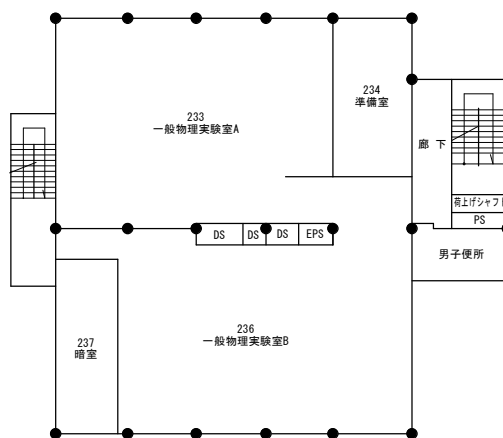
物理化学実験棟 2階平面図



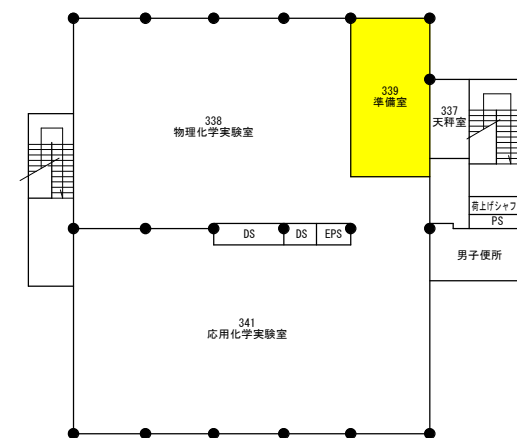
物理化学実験棟 3階平面図



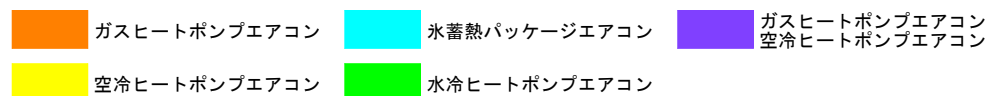
物質・材料経営情報3号棟 1階平面図



物質・材料経営情報3号棟 2階平面図

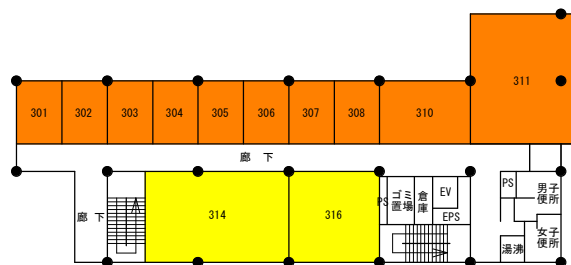


物質・材料経営情報3号棟 3階平面図

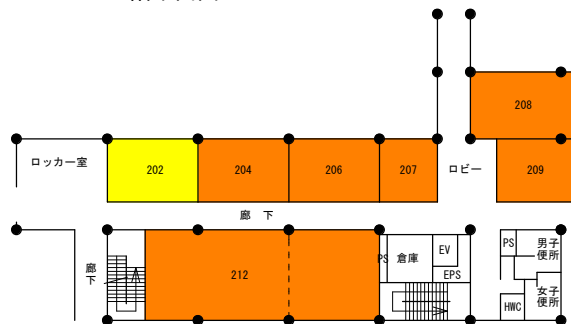


建物名称

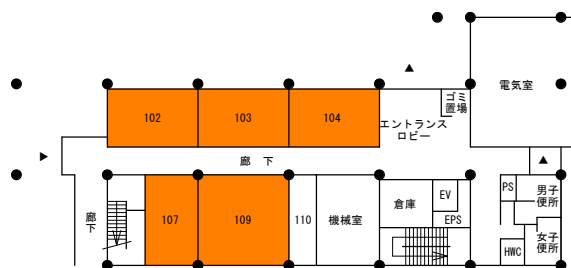
物理化学実験棟
物質・材料 経営情報3号棟



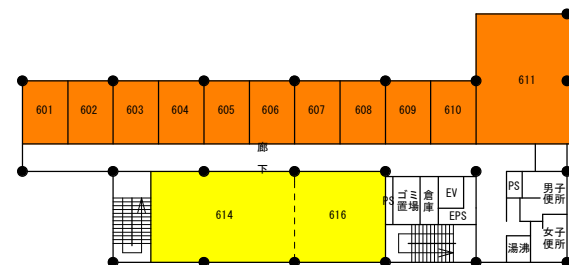
3 階平面図



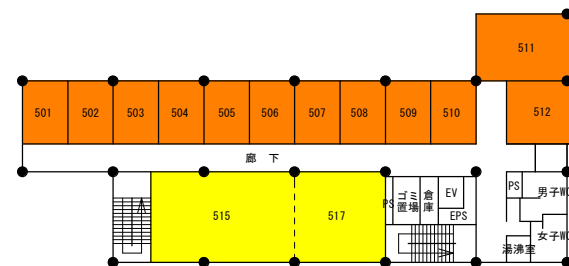
2 階平面図



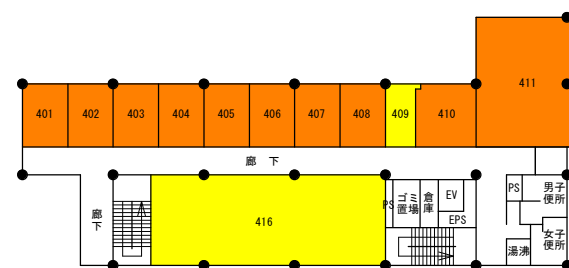
1 階平面図



6 階平面図



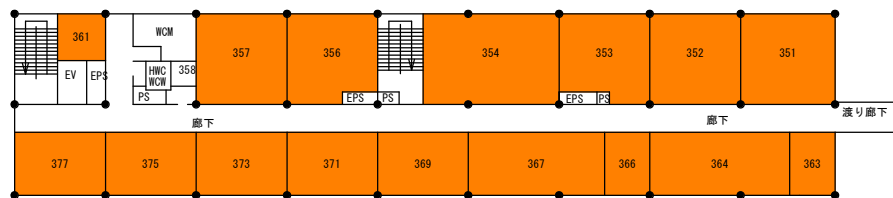
5 階平面図



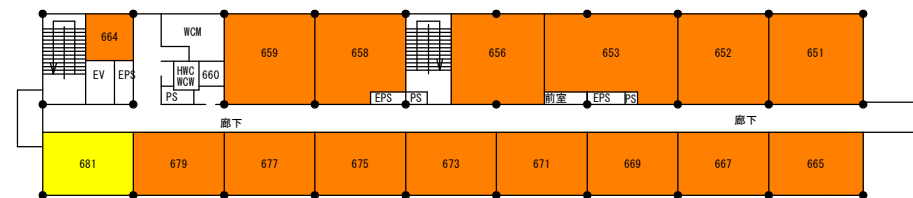
4 階平面図

ガスヒートポンプエアコン	氷蓄熱パッケージエアコン	ガスヒートポンプエアコン 空冷ヒートポンプエアコン
空冷ヒートポンプエアコン	水冷ヒートポンプエアコン	

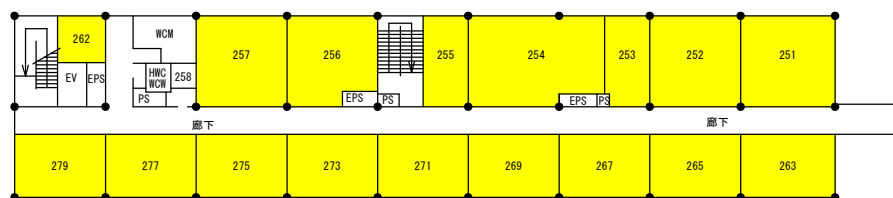
建物名称	電気 1 号棟
------	---------



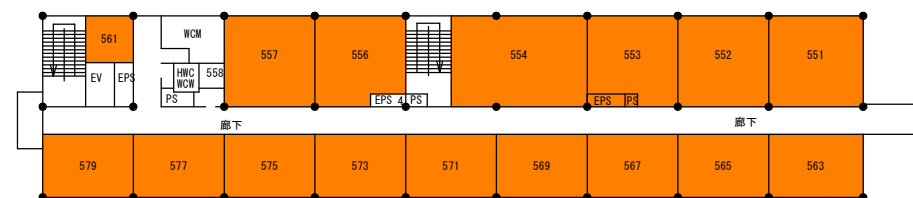
3 階平面図



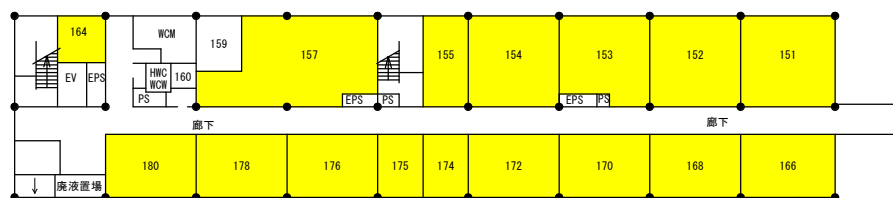
6 階平面図



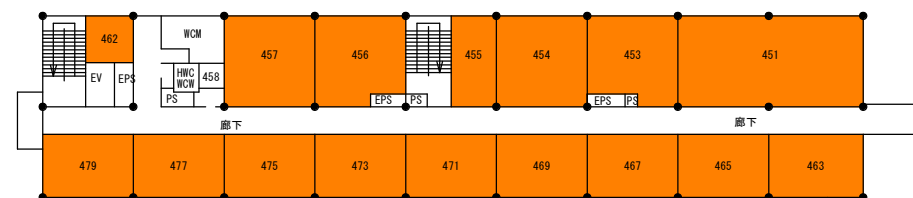
2 階平面図



5 階平面図



1 階平面図

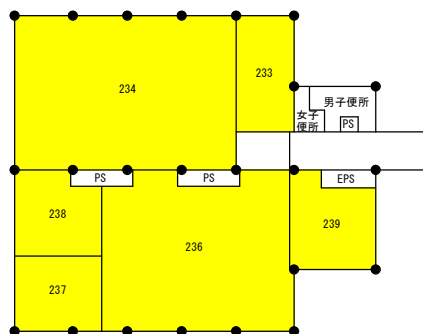


4 階平面図

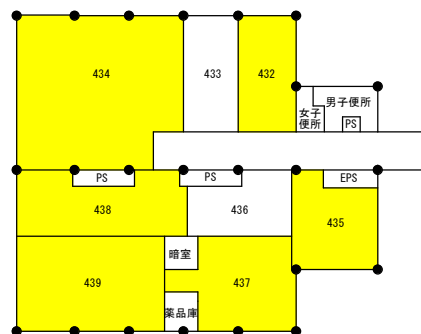
ガスヒートポンプエアコン	氷蓄熱パッケージエアコン	ガスヒートポンプエアコン 空冷ヒートポンプエアコン
空冷ヒートポンプエアコン	水冷ヒートポンプエアコン	

建物名称

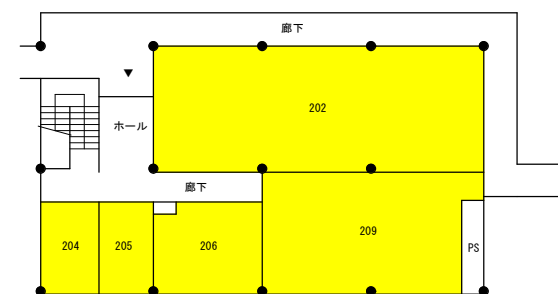
電気 2 号棟



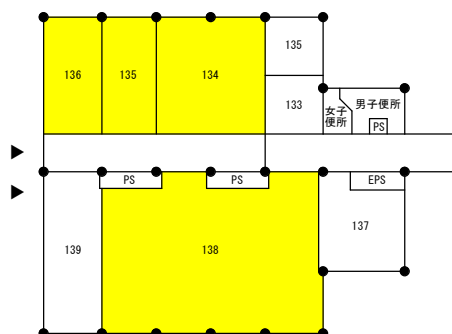
電気3号棟 2階平面図



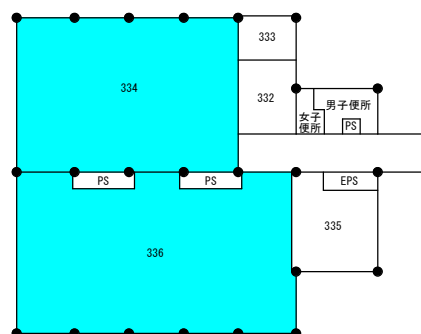
電気3号棟 4階平面図



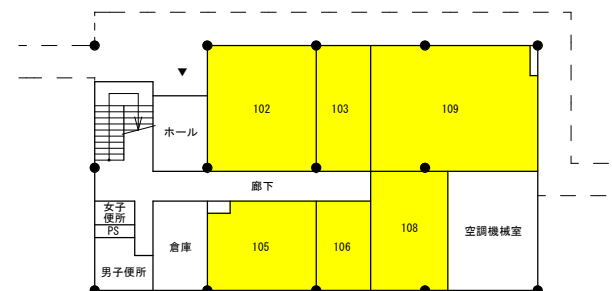
情報処理センター 2階平面図



電気3号棟 1階平面図



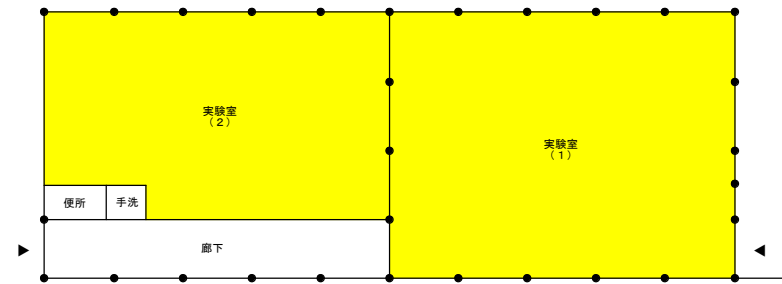
電気3号棟 3階平面図



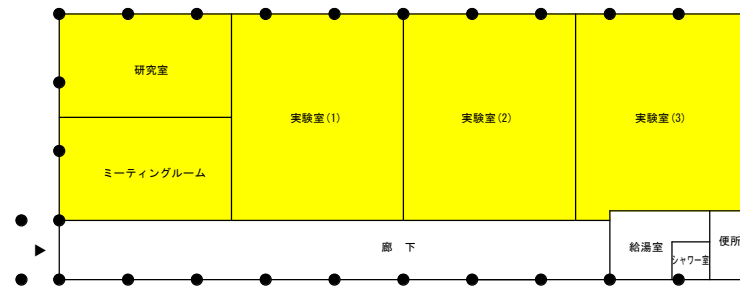
情報処理センター 1階平面図

ガスヒートポンプエアコン	氷蓄熱パッケージエアコン	ガスヒートポンプエアコン 空冷ヒートポンプエアコン
空冷ヒートポンプエアコン	水冷ヒートポンプエアコン	

建物名称	電気3号棟、情報処理センター
------	----------------



電気系実験室棟 II 平面図

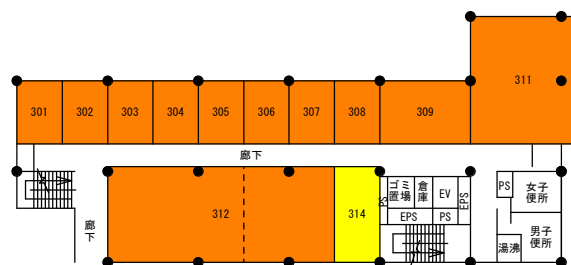


電気系実験室棟 I 平面図

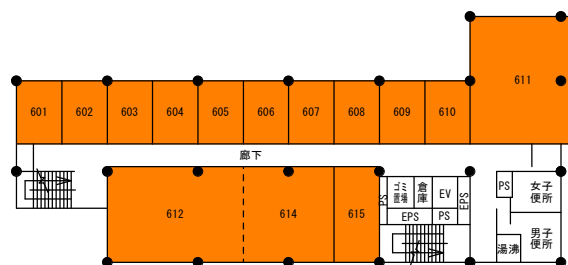
ガスヒートポンプエアコン	氷蓄熱パッケージエアコン	ガスヒートポンプエアコン 空冷ヒートポンプエアコン
空冷ヒートポンプエアコン	水冷ヒートポンプエアコン	

建物名称

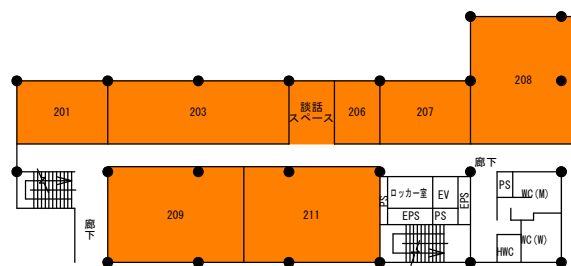
電気系実験室棟 I ・ II



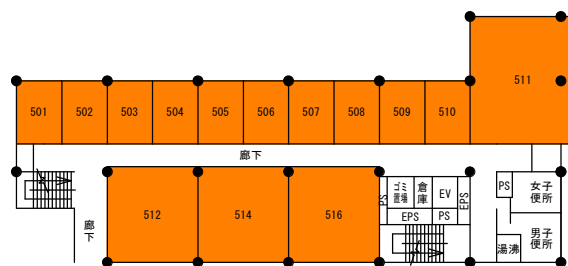
3 階平面図



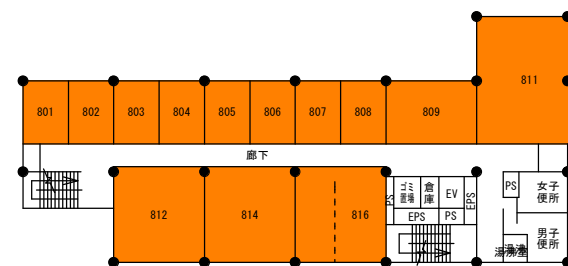
6 階平面図



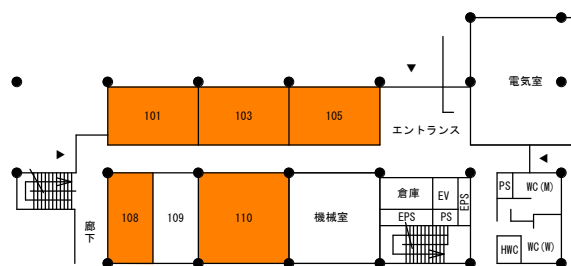
2 階平面図



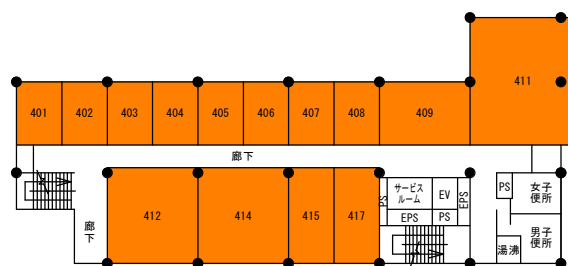
5 階平面図



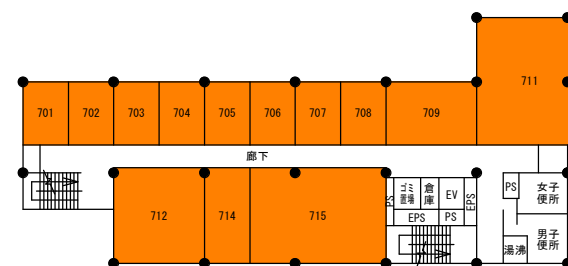
8 階平面図



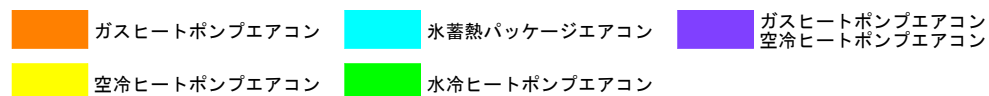
1 階平面図



4 階平面図

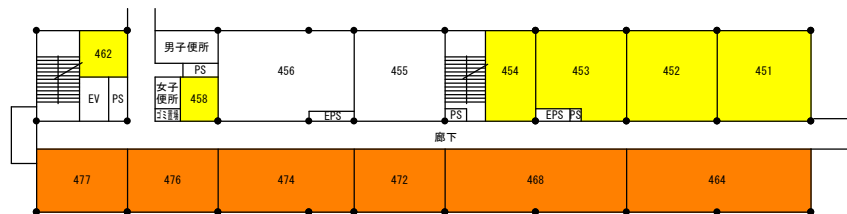


7 階平面図

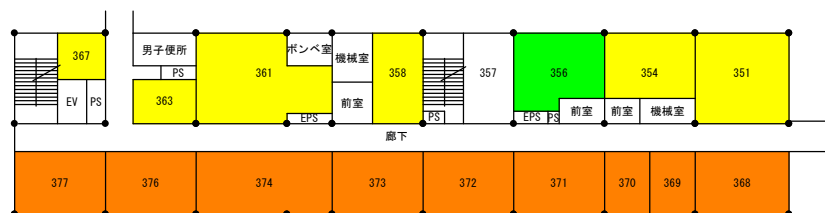


建物名称

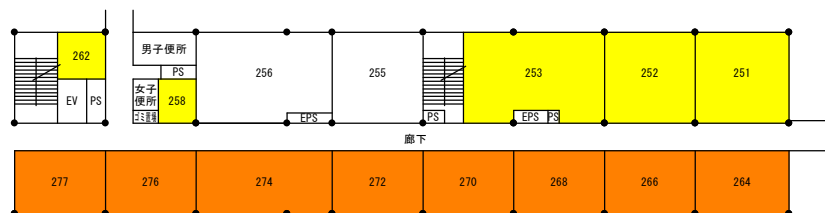
機械建設 1 号棟



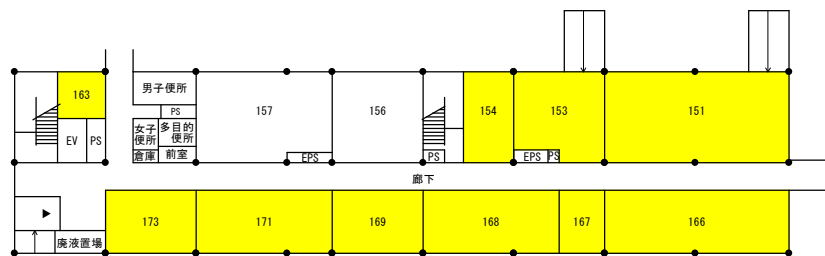
4 階平面図



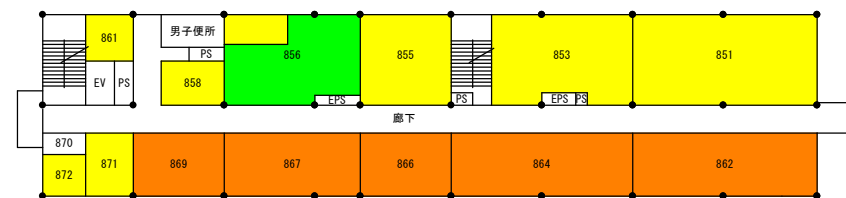
3 階平面図



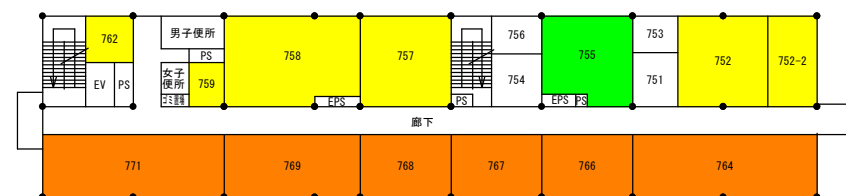
2 階平面図



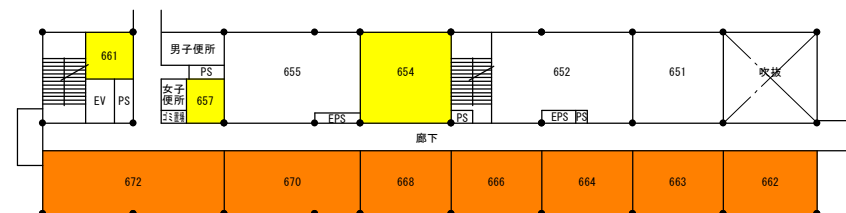
1 階平面図



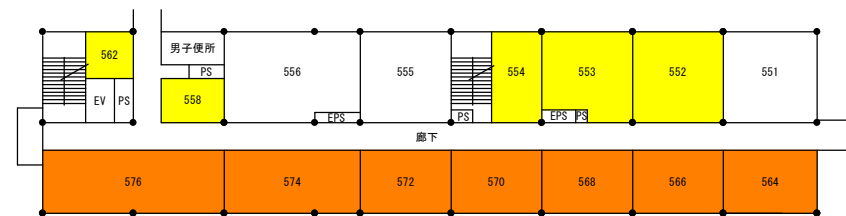
8 階平面図



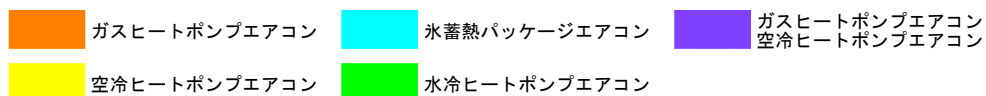
7 階平面図



6 階平面図

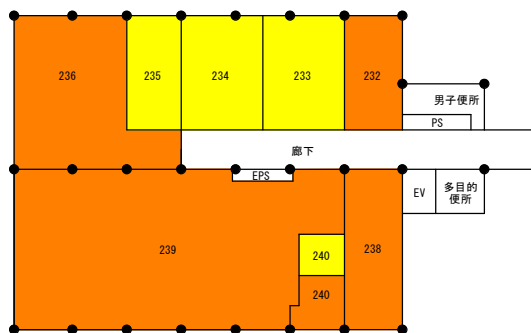


5 階平面図

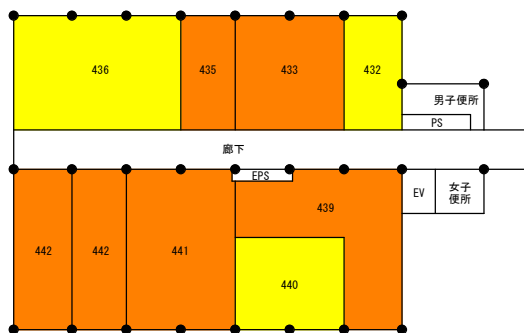


建物名称

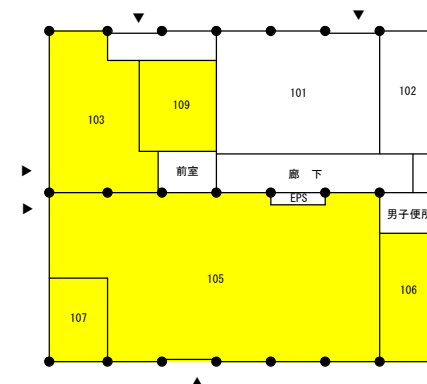
機械建設 2 号棟



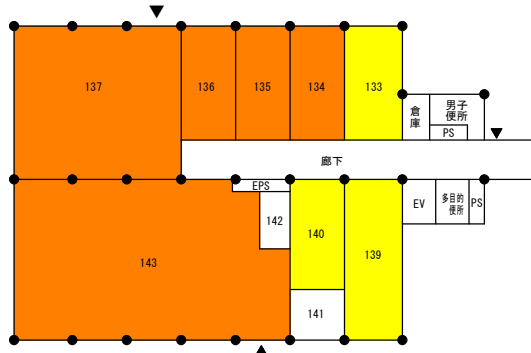
機械建設3号棟 2階平面図



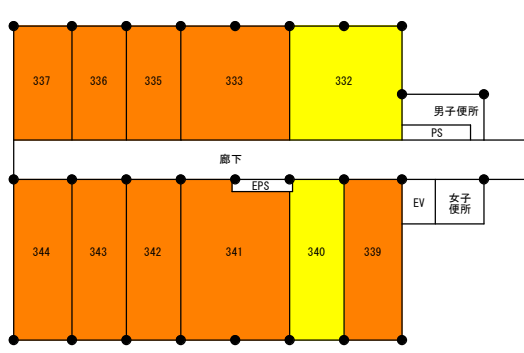
機械建設3号棟 4階平面図



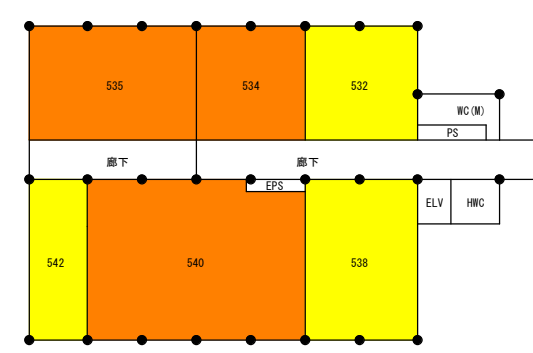
機械建設4号棟 平面図



機械建設3号棟 1階平面図



機械建設3号棟 3階平面図

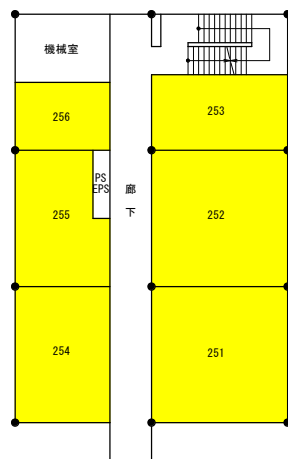


機械建設3号棟 5階平面図

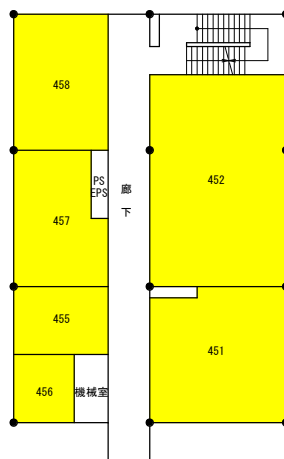
ガスヒートポンプエアコン	氷蓄熱パッケージエアコン	ガスヒートポンプエアコン 空冷ヒートポンプエアコン
空冷ヒートポンプエアコン	水冷ヒートポンプエアコン	

建物名称

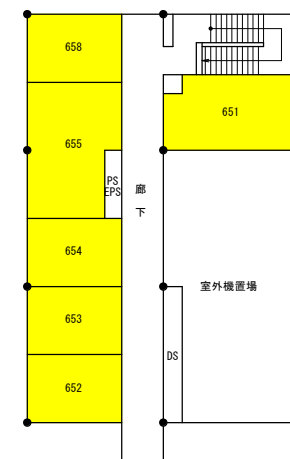
機械建設3・4号棟



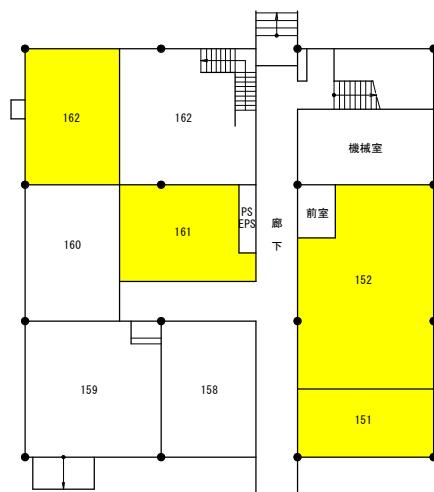
2階平面図



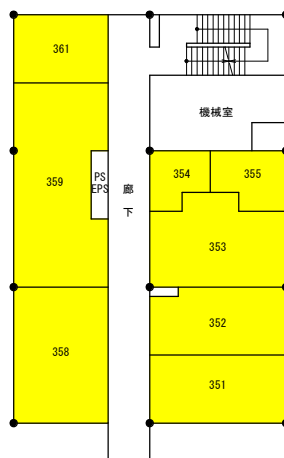
4階平面図



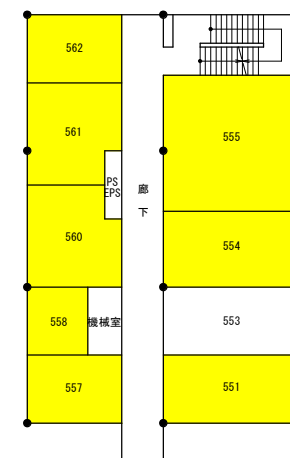
6階平面図



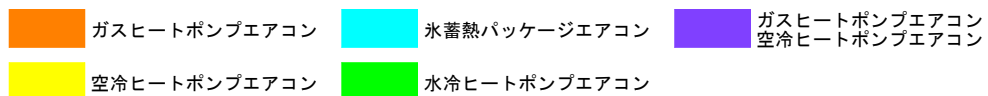
1階平面図



3階平面図

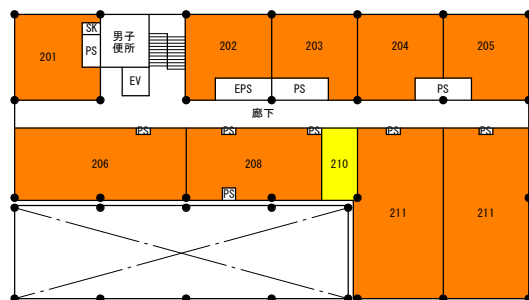


5階平面図

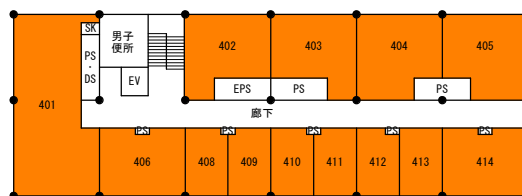


建物名称

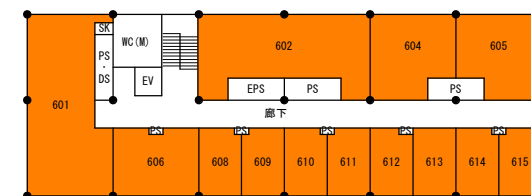
博士課程研究実験棟



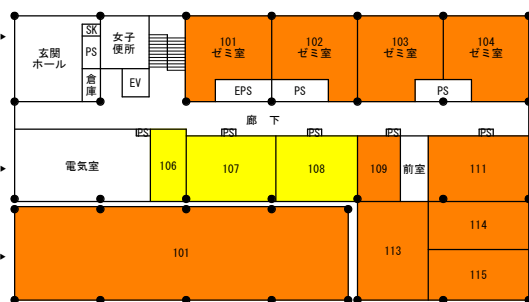
2階平面図



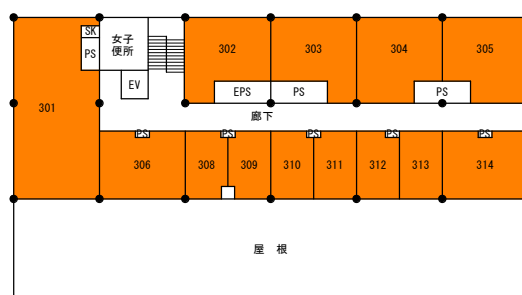
4階平面図



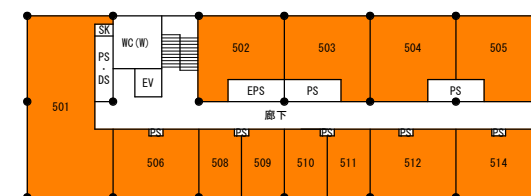
6階平面図



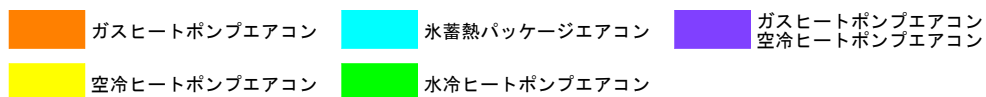
1階平面図



3階平面図

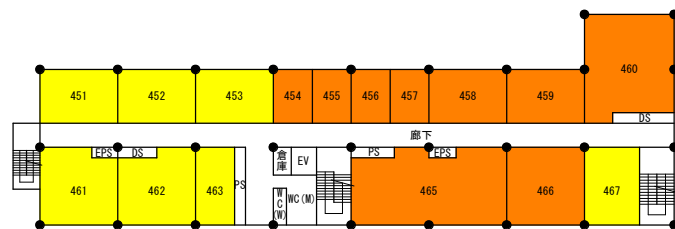


5階平面図

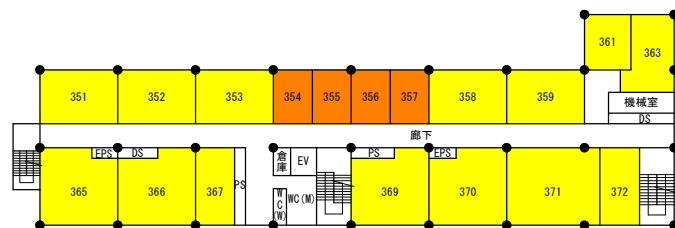


建物名称

原子力安全・システム安全棟



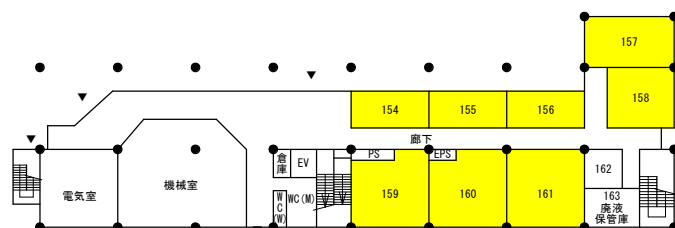
4 階平面図



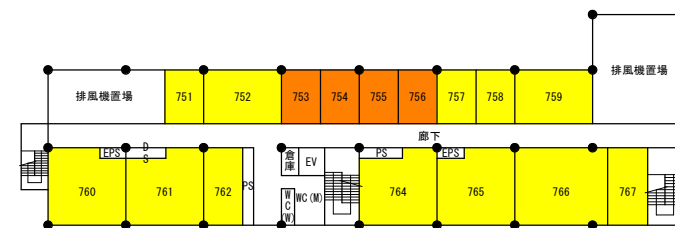
3 階平面図



2 階平面図



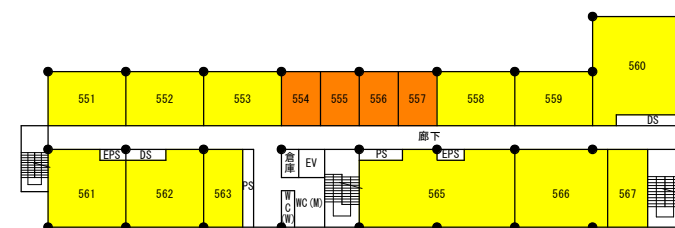
1 階平面図



7 階平面図



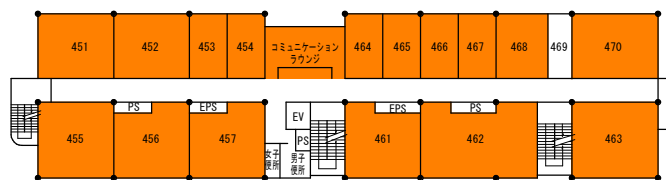
6 階平面図



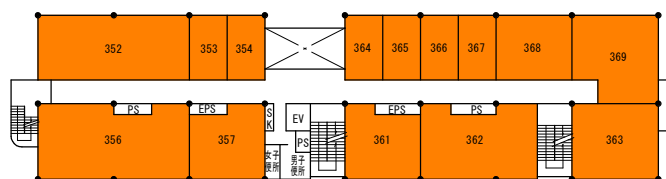
5 階平面図

ガスヒートポンプエアコン	氷蓄熱パッケージエアコン	ガスヒートポンプエアコン 空冷ヒートポンプエアコン
空冷ヒートポンプエアコン	水冷ヒートポンプエアコン	

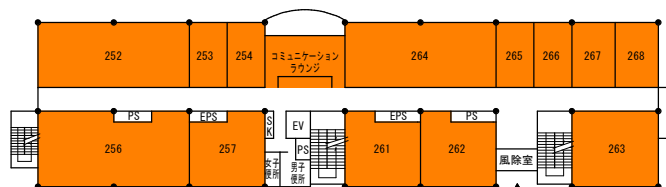
建物名称	生 物 棟
------	-------



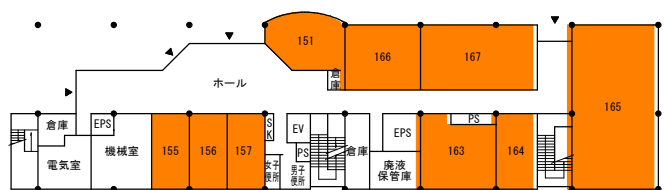
4 階平面図



3 階平面図

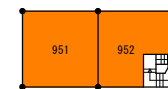


2 階平面図

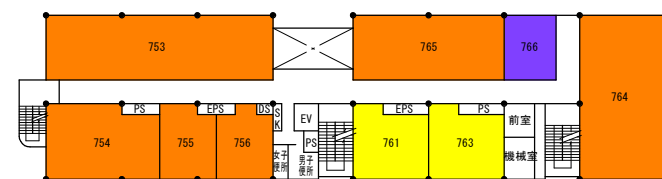


1 階平面図

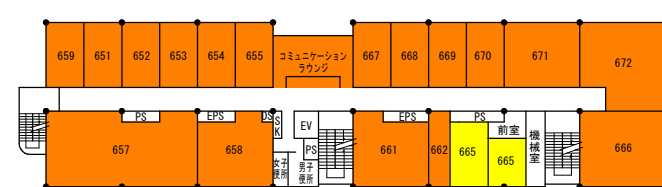
ガスヒートポンプエアコン	氷蓄熱パッケージエアコン	ガスヒートポンプエアコン 空冷ヒートポンプエアコン
空冷ヒートポンプエアコン	水冷ヒートポンプエアコン	



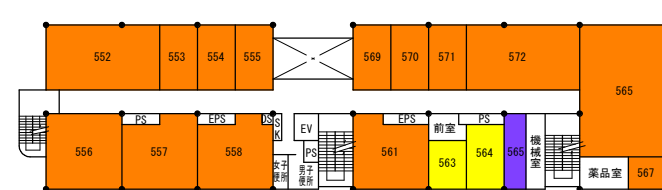
9 階平面図



7 階平面図

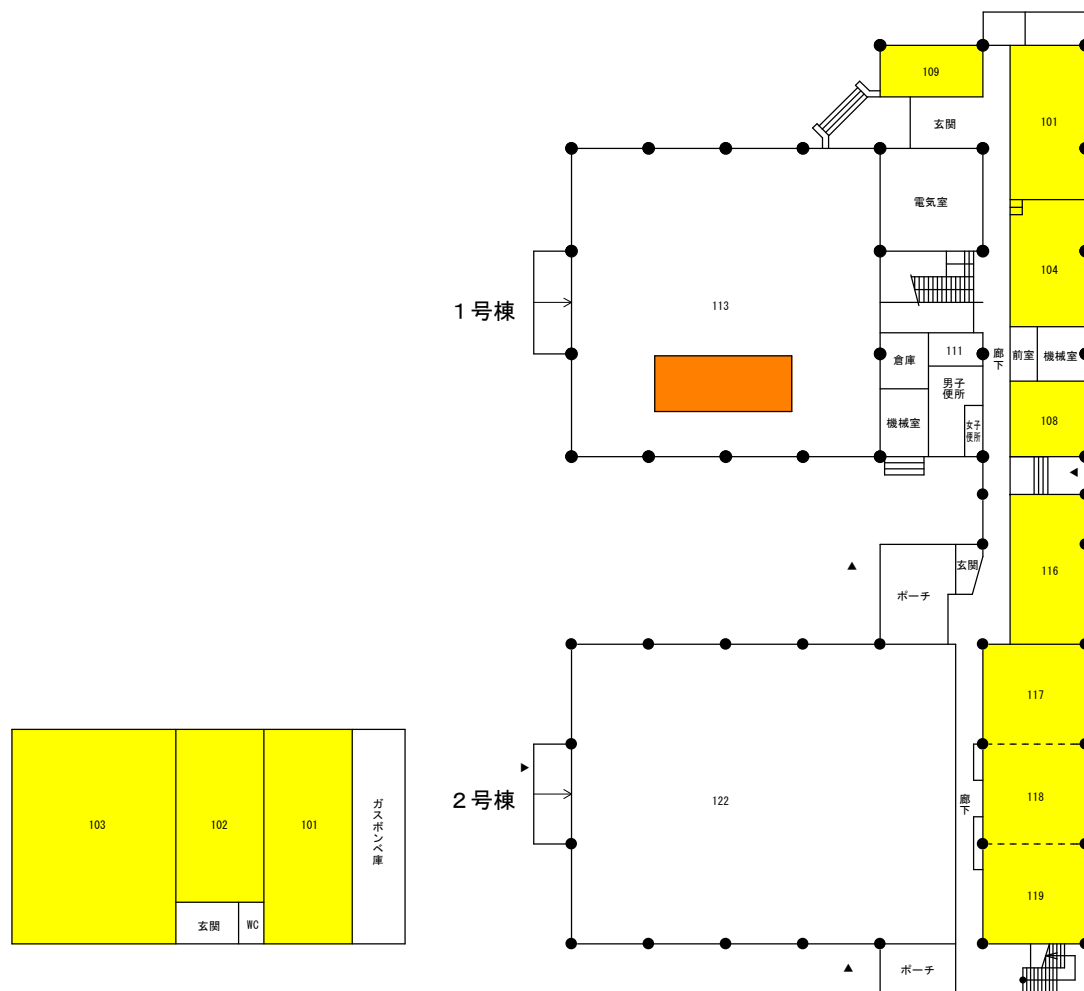


6 階平面図

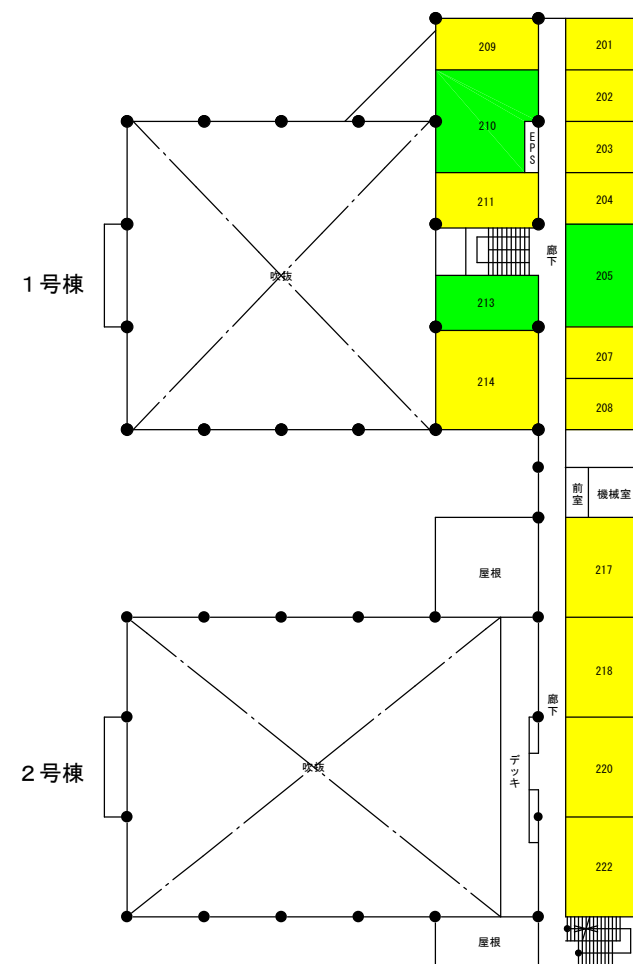


5 階平面図

建物名称	環境システム棟
------	---------



高圧実験施設 平面図

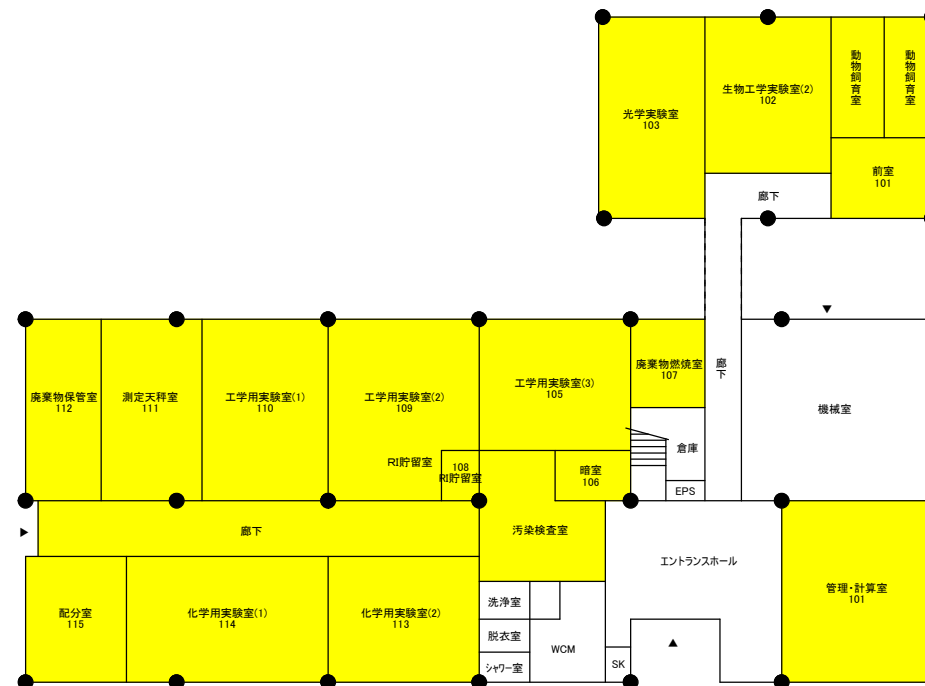


技術開発センター 1階平面図

技術開発センター 2階平面図

ガスヒートポンプエアコン	氷蓄熱パッケージエアコン	ガスヒートポンプエアコン 空冷ヒートポンプエアコン
空冷ヒートポンプエアコン	水冷ヒートポンプエアコン	

建物名称	高圧実験施設、技術開発センター
------	-----------------

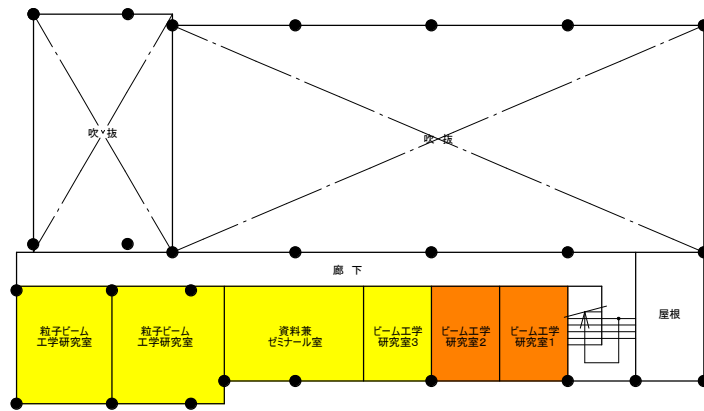


1階平面図

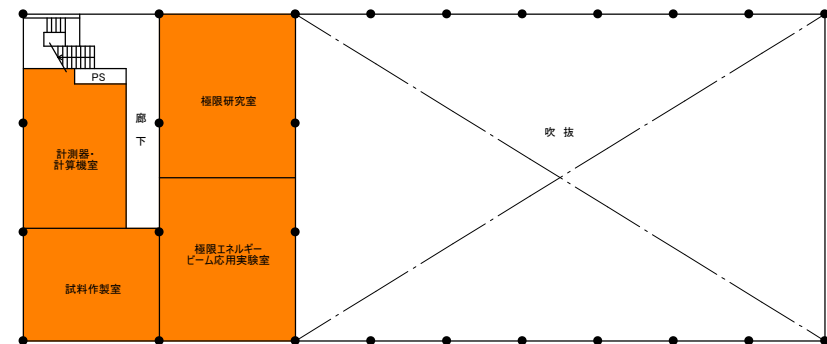
ガスヒートポンプエアコン	氷蓄熱パッケージエアコン	ガスヒートポンプエアコン 空冷ヒートポンプエアコン
空冷ヒートポンプエアコン	水冷ヒートポンプエアコン	

建物名称

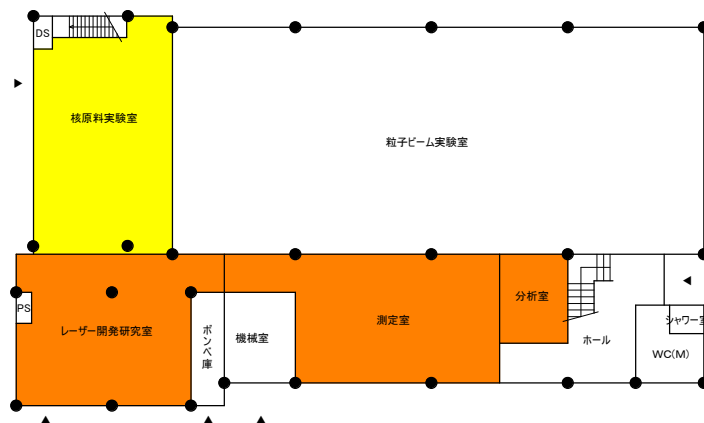
R I センター



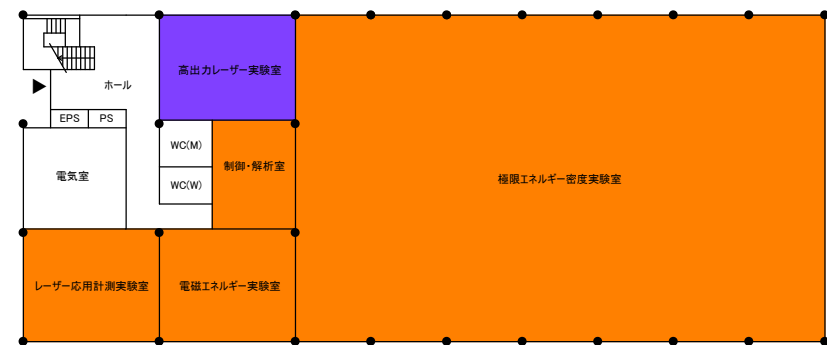
粒子棟 2階平面図








極限棟 2階平面図



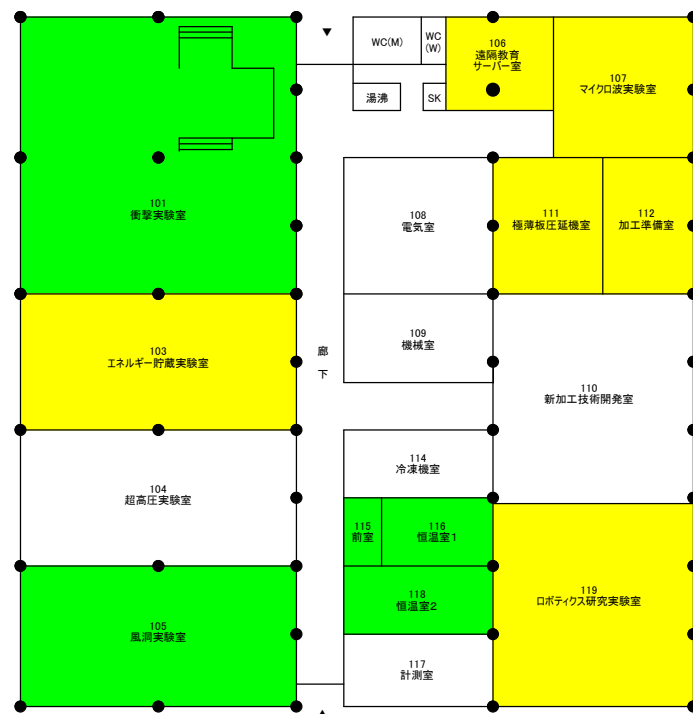
粒子棟 1階平面図








極限棟 1階平面図

	ガスヒートポンプエアコン		氷蓄熱パッケージエアコン		ガスヒートポンプエアコン 空冷ヒートポンプエアコン
	空冷ヒートポンプエアコン		水冷ヒートポンプエアコン		

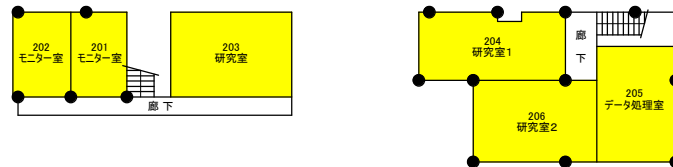
建物名称	極限エネルギー密度工学研究センター
------	-------------------



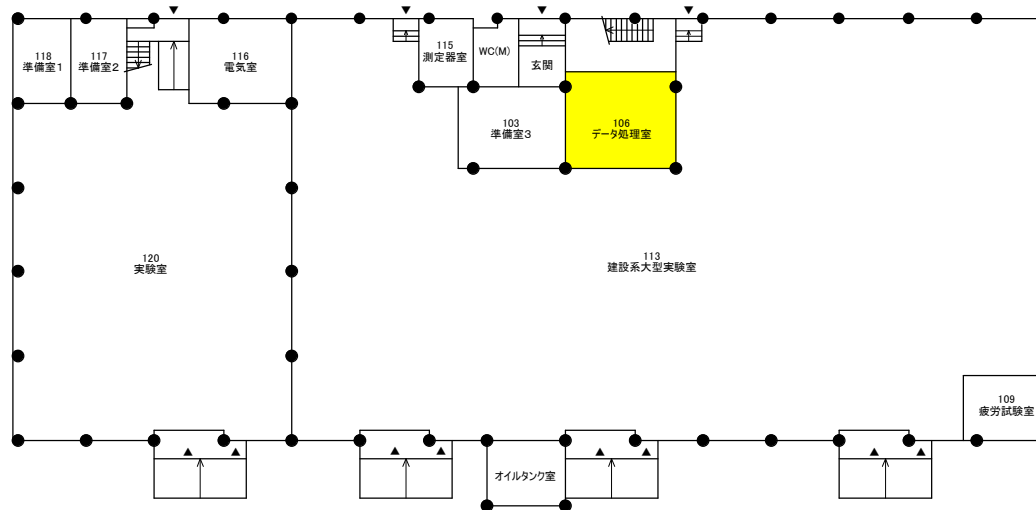
1階平面図

 ガスヒートポンプエアコン	 氷蓄熱パッケージエアコン	 ガスヒートポンプエアコン 空冷ヒートポンプエアコン
 空冷ヒートポンプエアコン	 水冷ヒートポンプエアコン	

建物名称	共用実験棟
------	-------



2階平面図

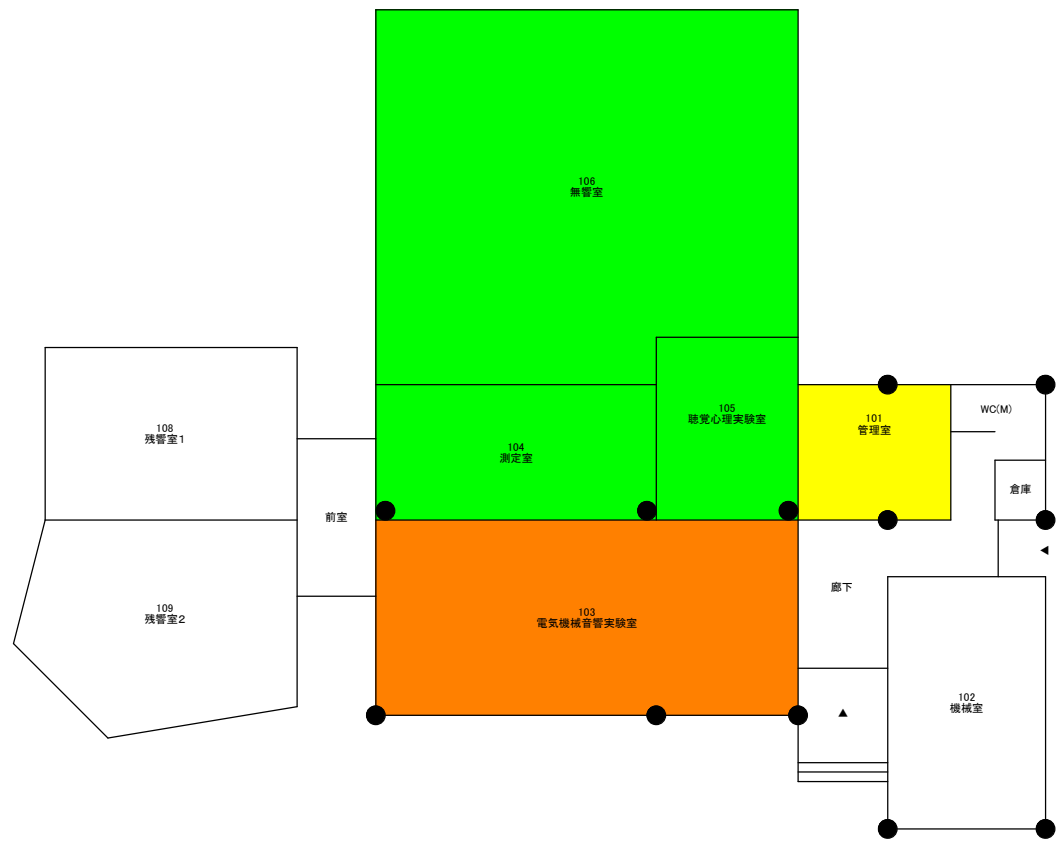


1階平面図

ガスヒートポンプエアコン	氷蓄熱パッケージエアコン	ガスヒートポンプエアコン 空冷ヒートポンプエアコン
空冷ヒートポンプエアコン	水冷ヒートポンプエアコン	

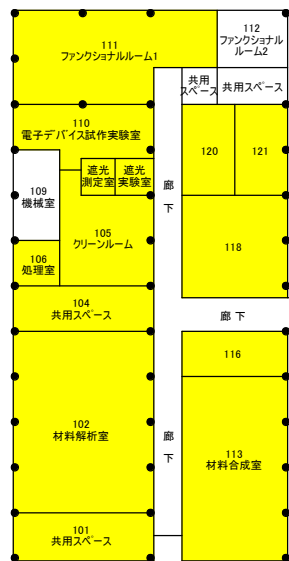
建物名称

大型実験棟

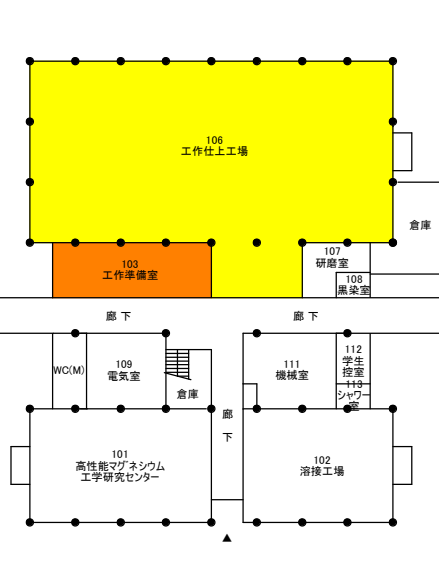


- | | | |
|---|--|---|
| ガスヒートポンプエアコン | 氷蓄熱パッケージエアコン | ガスヒートポンプエアコン
空冷ヒートポンプエアコン |
| 空冷ヒートポンプエアコン | 水冷ヒートポンプエアコン | |

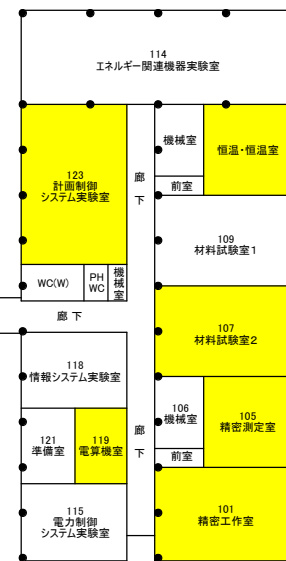
建物名称	音響振動工学センター
------	------------



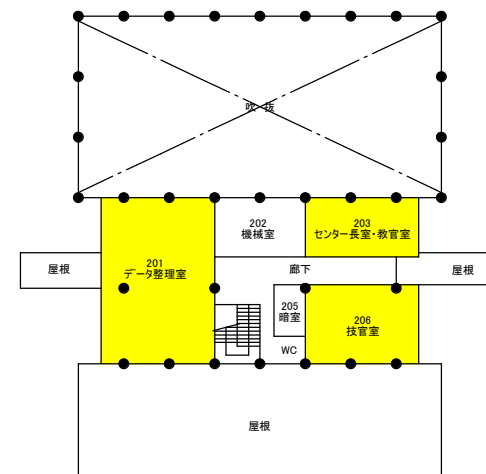
実験実習 1 号棟 1 階平面図








工作センター 1 階平面図



実験実習 2 号棟 1 階平面図



工作センター 2 階平面図

	ガスヒートポンプエアコン		氷蓄熱パッケージエアコン		ガスヒートポンプエアコン 空冷ヒートポンプエアコン
	空冷ヒートポンプエアコン		水冷ヒートポンプエアコン		

建物名称	工作センター、実験実習 1・2 号棟
------	--------------------